Index of Claims									

Application No.

09/977,734

Examiner

RHODES, KERRY P.

Art Unit

Applicant(s)

Robert C. Watson

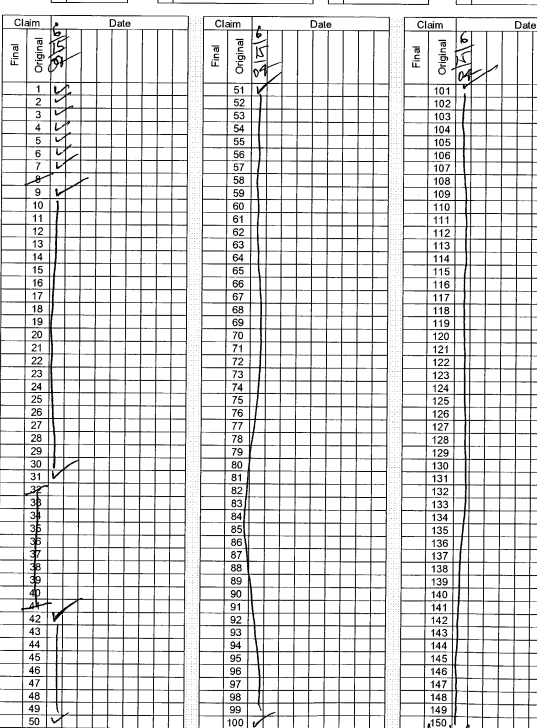
3723

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected



Total Tota	Claim		Date								
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 149 150,		-	16			ļ	1	1	1	1	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 149 150,	क	2	يسا	1		Ì	1	1	1	1	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 149 150,		<u>:</u>	M	1	١.		İ	ĺ	1	1	ļ
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 149 150,	-	ō 1	104	رسلا					1	1	1
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 149 150		ļ	2	\succeq	_		╙	<u> </u>	<u> </u>	↓	_
104 \ 105 \ 106 \ 107 \ 108 \ 109 \ 110 \ 111 \ 112 \ 113 \ 114 \ 115 \ 116 \ 117 \ 118 \ 119 \ 120 \ 121 \ 122 \ 123 \ 124 \ 125 \ 126 \ 127 \ 128 \ 129 \ 130 \ 131 \ 132 \ 133 \ 134 \ 135 \ 136 \ 137 \ 138 \ 139 \ 140 \ 141 \ 141 \ 142 \ 143 \ 144 \ 145 \ 146 \ 147 \ 148 \ 149 \ 150, \ 150, \ 160			1	<u> </u>			<u>L</u>				
104 \ 105 \ 106 \ 107 \ 108 \ 109 \ 110 \ 111 \ 112 \ 113 \ 114 \ 115 \ 116 \ 117 \ 118 \ 119 \ 120 \ 121 \ 122 \ 123 \ 124 \ 125 \ 126 \ 127 \ 128 \ 129 \ 130 \ 131 \ 132 \ 133 \ 134 \ 135 \ 136 \ 137 \ 138 \ 139 \ 140 \ 141 \ 141 \ 142 \ 143 \ 144 \ 145 \ 146 \ 147 \ 148 \ 149 \ 150, \ 150, \ 160		102					1				Г
104 \ 105 \ 106 \ 107 \ 108 \ 109 \ 110 \ 111 \ 112 \ 113 \ 114 \ 115 \ 116 \ 117 \ 118 \ 119 \ 120 \ 121 \ 122 \ 123 \ 124 \ 125 \ 126 \ 127 \ 128 \ 129 \ 130 \ 131 \ 132 \ 133 \ 134 \ 135 \ 136 \ 137 \ 138 \ 139 \ 140 \ 141 \ 141 \ 142 \ 143 \ 144 \ 145 \ 146 \ 147 \ 148 \ 149 \ 150, \ 150, \ 160		103						1	1		—
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150, 15		104	H	†		Н	1-		+	1	\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150, 15		10-	Н	 	-		╁	-	+	+	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150,		105	Н	↓	<u> </u>	_	<u> </u>	_	⊢	 	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		106	Ц			_		L			L
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		107	Н					-	Ī		
109		108	П						1	П	
110	· .	109	1	t			\vdash	\vdash	 	 	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		110	\dashv	┢			 	├	╫	+-	-
112		110	Н			ļ	╙	┡	↓	_	<u> </u>
113		111	Ц	L			L.	<u> </u>	_	<u> </u>	
113		112								1	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150,		113	П	[-		
115			\dashv					T	t-	T	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	+	\vdash	-	\vdash	1			+	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	+	H		<u> </u>	\vdash	-	├	1	<u> </u>
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	\perp	Ш		L.,	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ļ	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117				L					
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		118	1								Γ
120		119	1					 	t		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		120	+			_	┢	-	1	t	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		120	+				_	_	<u> </u>		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		121	4				L			$oxed{oxed}$	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		122	1				l				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	Т						1		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	7				Ι		\vdash	-	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	125	\pm	Н			_	<u> </u>	├		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	+		-			_	├—	\vdash	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	_				_	_	L		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127								L.	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129	1								
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130	+		\neg		\vdash		1		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130	+	\rightarrow			-	-	-		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	4						<u> </u>		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132	4						<u> </u>		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133	П		1						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	7	\Box							
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	1	\dashv						Н	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	+	\vdash			-		-	Н	-
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	4	\vdash	\dashv			-		Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	Ш	_					Щ	Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	Ш								
140	T	139	[]		Ţ						
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	П		_	\neg				Н	一
142 143 144 145 146 147 148 149	一十	141	1	-	\dashv		\vdash		Н	$\vdash \dashv$	\dashv
143 144 145 146 147 148 149		171	H	\dashv	-+		\dashv	_	Н	-	
144 145 146 147 148 149			\Box						Ш		ᆜ
145 146 147 148 149			\sqcup]	l				
145 146 147 148 149		144	17	T	T						
146 147 148 149			П	7	\neg	\neg				_	\neg
147 148 149	_		H	\dashv	-	_			\vdash	\dashv	\dashv
148 149			 						_		4
149					_	_					
150			Ш]			[
150	[149	ļΤ	T	\top	乛				\neg	
1511		150.	Γį	, 🗆	\dashv		\dashv			\neg	\exists
1011		1	_f	<u> </u>			1			i	
		NO II	4	_							